



hp  
inteligentny moduł  
połączeniowy

uwagi do wydania

Niniejszy dokument jest uzupełnieniem trzeciego wydania *Podręcznika użytkownika*. Zawarte w nim informacje odnoszą się do oprogramowania układowego w wersji 2.1. Znajdują się tutaj najnowsze informacje na następujące tematy:

Poprawianie plików PPT programu PowerPoint, które wyświetlają się nieprawidłowo z karty pamięci .....	2
Zmniejszanie dużych obrazów w pliku PowerPoint .....	2
Wybór funkcji PowerPoint do prezentacji z karty pamięci .....	2
Tworzenie prezentacji przenośnych dla komputera naręcznego lub do zapisania na karcie pamięci .....	2
Tworzenie prezentacji przenośnych z dokumentów w formacie pionowym .....	3
Wybieranie karty pamięci dla prezentacji .....	3
Przeglądanie zdjęć z karty pamięci .....	3
Porty na module rozszerzającym .....	3
Zwiększanie poziomu zabezpieczeń projektora .....	3
Korzystanie z sieci bezprzewodowej .....	4
Łączenie się z użyciem osobistej zapory sieciowej (firewall) .....	4
Tworzenie bezpośredniego połączenia sieciowego .....	4
Konfigurowania jednoczesnego połączenia przewodowego i bezprzewodowego .....	5
Wykonywanie prezentacji za pomocą komputera naręcznego Pocket PC .....	5
Obsługa komputerów Apple Macintosh .....	5
Instalacja oprogramowania HP Wireless Presenter-to-Go .....	5
Uaktualnianie oprogramowania HP Wireless Presenter-to-Go .....	5
Uaktualnianie oprogramowania firmware projektora .....	6
Obsługiwane funkcje prezentacji PowerPoint z kart pamięci .....	6

Najnowsze uwagi do wydania znajdują się na stronie internetowej Wsparcia pod adresem [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)

## **Poprawianie plików PPT programu PowerPoint, które wyświetlają się nieprawidłowo z karty pamięci**

Jeżeli niektóre elementy slajdów plików PowerPoint PPT nie są wyświetlane lub są wyświetlane nieprawidłowo, należy skorzystać z poniższych porad:

- Jeżeli slajd zawiera duże obrazy lub korzysta z wielu czcionek, wyświetlenie go może wymagać większej ilości pamięci, niż dostępna w projektorze. Spróbuj użyć mniejszej liczby czcionek, lub czcionek wymagających mniejszej ilości pamięci (wielkość plików czcionek można sprawdzić w folderze czcionek na karcie pamięci). Spróbuj także zmniejszyć wymagania pamięciowe obrazów (zajrzyj do następnego tematu).
- Niektóre funkcje PowerPoint nie są obsługiwane podczas prezentacji plików PowerPoint PPT z karty pamięci. Spróbuj tak zmodyfikować slajd, aby korzystał z obsługiwanych funkcji (zajrzyj do drugiego tematu poniżej).

## **Zmniejszanie dużych obrazów w pliku PowerPoint**

Duży obraz może nie wyświetlić się w prezentacji PowerPoint prezentowanej z karty pamięci, ze względu na wymagania pamięciowe w projektorze. Za pomocą programu edycyjnego można zmniejszyć plik obrazu. Można także zmniejszyć obraz w programie PowerPoint za pomocą poniższej procedury.

1. Kliknij prawym klawiszem obraz i wybierz **Kopiuj**.
2. Kliknij **Edytuj > Wklej specjalnie** i wybierz opcję zapisu wklejenia w formacie PNG.
3. Usuń stary obraz.

Alternatywnym rozwiązaniem jest utworzenie pliku PDB prezentacji mobilnej.

## **Wybór funkcji PowerPoint do prezentacji z karty pamięci**

Przy prezentacjach pokazywanych z karty pamięci bez komputera, projektor korzysta tylko z informacji zawartych na karcie pamięci — nie ma on dostępu do aplikacji Microsoft PowerPoint. Jednak mimo obsługi większości popularnych funkcji programu PowerPoint 2002, nie wszystkie funkcje są dostępne podczas prezentacji z karty pamięci. Aby uniknąć nieprzewidzianych problemów, korzystaj z obsługiwanych funkcji w formacie PowerPoint PPT lub prezentacji przenośnej PDB. Na końcu dokumentu znajduje się tabela z listą obsługiwanych opcji PowerPoint.

## **Tworzenie prezentacji przenośnych dla komputera naręcznego lub do zapisania na karcie pamięci**

Za pomocą programu HP Wireless Presenter-to-Go można tworzyć przenośne prezentacje na podstawie plików z programu PowerPoint. W niektórych przypadkach mogą jednak wystąpić pominięcia niektórych elementów tych prezentacji, dotyczy to między innymi specjalnych czcionek, tekstu ustawionego pionowo oraz strzałek. W takich wypadkach należy użyć niższego ustawienia animacji w oknie kreatora Wireless Presenter-to-Go.

### **Tworzenie prezentacji przenośnych z dokumentów w formacie pionowym**

Jeżeli chcesz utworzyć prezentację przenośną (plik PDB) przez drukowanie z aplikacji, najpierw należy sprawdzić ustawienie strony. Jeżeli strona ma ustawienie pionowe, w celu uniknięcia obcięcia dolnej części każdej strony, należy wykonać jedną z poniższych czynności:

- Przed drukowaniem zmień układ dokumentu na poziomy, lub
- W oknie drukowania zmień ustawienie drukarki na korzystanie z ustawienia poziomego papieru.

### **Wybieranie karty pamięci dla prezentacji**

Projektor obsługuje kilka standardowych typów kart pamięci, które można podłączyć do gniazda CompactFlash lub portu USB. Karty te można zakupić od HP oraz u wielu innych producentów. Może się jednak okazać, że niektóre karty pamięci lub adaptery do nich nie będą działać poprawnie z projektorem. Dotyczy to między innymi urządzeń USB 2.0. Jeżeli posiadasz kartę pamięci lub adapter nie współpracujący z projektorem, skorzystaj z innego modelu lub rodzaju karty. Przykładowo obsługiwany jest cyfrowy napęd HP USB z kartą pamięci SD (DG921B).

### **Przeglądanie zdjęć z karty pamięci**

Jeżeli wykonujesz prezentację zdjęć z karty pamięci, mogą się pojawić pewne problemy, które spowodują, że zdjęcia będą wyświetlane jako „X”, czyli brakujące zdjęcia:

- Plik zdjęcia są większe od 3,5 MB lub wymagają większej ilości pamięci, niż dostępna w projektorze. Przejrzyj wielkości zdjęć i zmodyfikuj zdjęcia lub skonwertuj je do formatu JPG, aby zmniejszyć je poniżej 3,5 MB.
- Zdjęcie nie jest poprawnym plikiem formatu JPG, BMP lub PNG.
- Nazwa pliku zawiera jeden ze znaków \ / : \* ? " < > , | [ ] ; =

### **Porty na module rozszerzającym**

Porty USB na niektórych modułach mogą być zakryte naklejkami. Jeżeli chcesz skorzystać z tych portów, zdejmij naklejkę. Pamiętaj jednak, że porty dźwiękowe nie są obsługiwane.

### **Zwiększanie poziomu zabezpieczeń projektora**

Projektor zawiera zestaw opcji zabezpieczeń, które uniemożliwiają uzyskanie nieautoryzowanego dostępu do projektora. Wszystkie te zabezpieczenia można skonfigurować za pomocą wbudowanego serwera WWW. Użycie pierwszych dwóch opcji jest niezbędne do zabezpieczenia projektora.

- Hasło administratora. W menu **Networking > Admin. Account** (Sieć > Konto admin.) można ustawić hasło uniemożliwiające uzyskanie nieautoryzowanego dostępu do większości opcji wbudowanego serwera WWW. Hasło to zabezpiecza wszystkie poniższe ustawienia bezpieczeństwa.
- SNMP community names. W menu **Networking > SNMP** (Sieć > SNMP) można określić bezpieczne nazwy community names zapewniające dostęp tylko od odczytu, oraz do odczytu i zapisu we wbudowanym serwerze SNMP.

- Hasło Wireless Presenter. W menu **Networking > Wireless Presenter** (Sieć > Wireless Presenter) można ustawić hasło zabezpieczające przed nieautoryzowanym wykonywaniem prezentacji sieciowych za pośrednictwem łącz przewodowych i bezprzewodowych.
- Szyfrowanie WEP oraz uwierzytelnianie w trybie współdzielenia. W menu **Networking > Wireless Settings** (Sieć > Ustawienia bezprzewodowe) można ustawić klucz szyfrujący i numer klucza, a następnie użyć ich do uwierzytelniania połączeń bezprzewodowych i szyfrowania przesyłanych w ten sposób danych.
- Kontrola dostępu. W menu **Networking > Access Control** (Sieć > Kontrola dostępu) można ustawić zakres adresów IP, które mają prawo dostępu do projektora.

### **Korzystanie z sieci bezprzewodowej**

Jeżeli korzystasz z sieci bezprzewodowej do podłączenia do innych komputerów lub do Internetu, dostęp do tych połączeń nie jest możliwy podczas pracy oprogramowania HP Wireless Presenter-to-Go. Program ten wyłącza usługi sieci bezprzewodowej podczas pracy i włącza je po zakończeniu swojej pracy. Jeżeli chcesz przełączyć się na sieć bezprzewodową lub sprawdzić dostępne sieci, najpierw musisz opuścić program HP Wireless Presenter-to-Go.

### **Łączenie się z użyciem osobistej zapory sieciowej (firewall)**

Jeżeli komputer jest wyposażony w osobistą zaporę sieciową, nadal możliwe jest połączenie z projektorem.

- Jeżeli wyłączysz zaporę sieciową, lista dostępnych projektorów pojawi się na liście po uruchomieniu programu HP Wireless Presenter-to-Go.
- Jeżeli nie wyłączysz zapory, lista projektorów się nie pojawi, jednak możliwe jest użycie przycisku **Other Projector** (Inny projektor) i wprowadzenie ustawień sieciowych projektora, a następnie nawiązanie połączenia.

### **Tworzenie bezpośredniego połączenia sieciowego**

Jeśli chcesz utworzyć bezpośrednie połączenie sieciowe pomiędzy komputerem a projektorem, możliwe, że będzie konieczne użycie przewodu sieciowego z przeplotem, zamiast zwykłego przewodu sieciowego. Tego typu połączenie potrzebne jest w trakcie uaktualniania oprogramowania firmware bez dostępu do zwykłej sieci. Gdy stworzysz takie połączenie, musisz skonfigurować ustawienia sieciowe komputera i projektora.

- W komputerze otwórz właściwości połączenia sieciowego i zmień ustawienia TCP/IP. Wyłącz automatyczne adresowanie (DHCP) i ustaw lub podaj adres IP komputera. Przykładowo, możesz ustawić adres IP na 10.2.3.4.
- W projektorze, otwórz menu ekranowe i przejdź do **Setup > Network** (Ustawienia > Sieć). Wyłącz opcję DHCP, następnie ustaw adres IP różniący się od adresu komputera wartością w czwartym polu (przy założeniu maski podsieci 255.255.255.0). Przykładowo, możesz ustawić adres IP na 10.2.3.5.

## **Konfigurowania jednoczesnego połączenia przewodowego i bezprzewodowego**

Jeżeli projektor ma działać zarówno z połączeniami przewodowymi jak i bezprzewodowymi, adresy IP dla łącza przewodowego i łącza bezprzewodowego powinny być należeć do różnych podsieci. Oznacza to, że punkt dostępowy i projektor nie będą podłączone do tej samej części sieci. Szczegóły można ustalić z administratorem sieci.

Jeżeli nie masz dostępu do dwóch osobnych podsieci, oba połączenia mogą nie być jednocześnie dostępne w programie Wireless Presenter-to-Go. Możliwe jednak będzie połączenie z projektorem i wykonanie prezentacji.

## **Wykonywanie prezentacji za pomocą komputera naręcznego Pocket PC**

Po zainstalowaniu oprogramowania HP Wireless Presenter-to-Go na komputerze naręcznym Pocket PC, pojawia się opcja pokazywania zawartości ekranu komputera na ekranie projektora.

- Aby wyświetlić ekran komputera naręcznego, uruchom program Wireless Mirror, wybierz projektor, do którego się chcesz podłączyć i dotknij przycisku Connect (Połącz). Aby wyłączyć wyświetlanie obrazu Wireless Mirror, dotknij przycisku Hide (Ukryj).
- Aby zmienić parametry wyświetlanego obrazu, otwórz program Wireless Mirror i skorzystaj z dostępnych opcji widocznych na ekranie. Przykładowo możesz powiększyć lub obrócić wyświetlany obraz.
- Aby zakończyć prezentację, otwórz program Wireless Mirror, dotknij ikony połączenia bezprzewodowego i następnie dotknij Disconnect (Odłącz).

## **Obsługa komputerów Apple Macintosh**

Do zarządzania projektorem za pośrednictwem wbudowanego serwera WWW można również użyć komputera Apple Macintosh. Projektor, poza przeglądarkami wymienionymi w podręczniku użytkownika, obsługuje także przeglądarkę internetową Safari dostarczaną z systemem Mac OS X w wersjach 10.2 i nowszych.

Jeżeli korzystasz z przeglądarki Internet Explorer do aktualizacji oprogramowania układowego (firmware) projektora, powinieneś zmienić nazwę pliku DLD pobranego z Internetu, aby program Internet Explorer mógł poprawnie go przetworzyć. Po pobraniu pliku, dopisz do nazwy pliku DLD ciąg znaków „**binary**”, następnie dokonaj aktualizacji projektora.

## **Instalacja oprogramowania HP Wireless Presenter-to-Go**

Po instalacji oprogramowania HP Wireless Presenter-to-Go na komputerze, jeżeli otrzymasz komunikat błędu prezentacji podczas jej uruchamiania, spróbuj ponownie uruchomić komputer. Krok ten może być wymagany na niektórych komputerach.

## **Uaktualnianie oprogramowania HP Wireless Presenter-to-Go**

W przyszłości HP może udostępnić nowe wersje programu HP Wireless Presenter-to-Go. Będą one dostępne do pobrania na stronie internetowej wsparcia, której adres znajduje się na początku niniejszego dokumentu.

## Uaktualnianie oprogramowania firmware projektora

Jeżeli do aktualizacji oprogramowania firmware projektora używasz połączenia sieciowego, przeglądarka internetowa nie może blokować okienek wyskakujących pop-up. Okna te są konieczne do wykonania pomyślnej aktualizacji.

## Obsługiwane funkcje prezentacji PowerPoint z kart pamięci

Poniższa tabela zawiera listę funkcji programu PowerPoint 2002 i informację, czy są one obsługiwane przy prezentacji pliku PowerPoint PPT oraz prezentacji mobilnej PDB. Nowe funkcje dodane w wersji PowerPoint 2003 i późniejszych nie są obsługiwane. Informacja zawarta w tej tabeli może ulec zmianie.

Funkcja Microsoft PowerPoint 2002	Prezentacja PowerPoint (plik PPT)	Prezentacja przenośna (plik PDB)
Funkcje podstawowe:		
Nagłówek i stopka	Tak	Tak
Obsługa dźwięku	Nie	Nie
Obsługa filmów (eksport do filmu)	Nie	Nie
Narzędzia do rysowania	Nie	Nie
Autokształty	Tak, poza „bazgrołami”	Tak
Kolor wypełnienia, linii i czcionki	Tak	Tak
Punkty edycyjne	Nie	Nie
Style 3D	Nie	Nie
Efekty 3D	Nie	Nie
Diagramy	Tak	Tak
Word Art	Nie. Wyświetlany prostokąt obszaru.	Tak
Formularze	Nie	Nie
Wyszukiwanie	Nie	Nie
XML (XHTML)	Nie	Nie
Siatka	Nie	Nie
E-mail	Nie	Nie
Pakowanie	Nie	Nie
Wypunktowania	Tak	Tak
Dostosowane wypunktowania	Tak, jednak gdy użyta czcionka jest niedostępna, mogą pojawić się nieoczekiwane znaki.	Tak
Wypunktowania graficzne	Tak	Tak
Wypunktowania szeregowe (numerowanie, literowanie)	Tak, poza numeracją łańcuską	Tak
Wypełnienie gradientowe	Częściowo	Tak
Gradient od środka do narożników	Nie	Tak
Zmiana kontrastu i jasności obrazu	Nie	Tak
Obrazy JPEG z przeplotem	Tak, do 1024x768	Tak
Duże obrazy	Zależy od dostępnej pamięci po wyświetlaniu pozostałej części slajdu.	Tak
Ustawianie i zawijanie czcionek	Tak, jeżeli czcionka jest dostępna. W przypadku podmiany czcionek może być niepoprawna.	Tak
Pogrubienia	Czcionki są pogrubiane algorytmicznie, mogą wyglądać inaczej niż na ekranie komputera.	Tak

<b>Funkcja Microsoft PowerPoint 2002</b>	<b>Prezentacja PowerPoint (plik PPT)</b>	<b>Prezentacja przenośna (plik PDB)</b>
Kursywa	Czcionki są pochylane algorytmicznie, mogą wyglądać inaczej niż na ekranie komputera.	Tak
Cień do tekstu	Tak	Tak
Efekty cienia	Nie	Tak
Linie ze wzorkami	Nie	Tak
Metatagi daty i czasu	Nie	Pokazuje datę/czas utworzenia pliku PDB
Centrowanie tekstu pionowego	Nie	Tak, z wyjątkami.
Automatyczne ustawienie tekstu	Tekst może być ucięty na dole.	Tak
Wypełnienie teksturą nieregularnego kształtu	Nie	Tak
Efekty animacji i przejść:		
Wiele obiektów animowanych jednocześnie	Nie	Nie
Zakrywanie (dowolny kierunek)	Tak	Tak
Czworokąt (dowolny kierunek)	Tak	Tak
Szachownica (dowolny kierunek)	Tak	Tak
Zazębienie (dowolny kierunek)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako Zakrywanie
Zakrywanie (w lewo, prawo, górę, dół)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako Ścieranie
Zakrywanie (po przekątnej)	Wyświetlane jako pojawienie się	Tak
Wycinane	Wyświetlane jako pojawienie się	Tak
Wycinane poprzez czerń	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako pojawienie się
Rozpraszanie	Tak	Tak
Zanikanie (każda odmiana)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako pojawienie się
Czołówka	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako Czworokąt
Wypychanie (dowolny kierunek)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako Ścieranie
Losowe pasy (dowolny kierunek)	Tak	Wyświetlane jako Zakrywanie
W kształcie (okręgu, rombu, plusa)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako Czworokąt od środka
Podział (dowolny kierunek)	Tak	Tak
Żaluzja (dowolny kierunek)	Tak	Tak
Odkrywanie (w lewo, prawo, górę, dół)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako Ścieranie
Odkrywanie (po przekątnej)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako Zakrywanie
Klin (każda odmiana)	Wyświetlane jako pojawienie się	Wyświetlane jako pojawienie się
Ścieranie (dowolny kierunek)	Tak	Tak
Losowe przejście	Tak	Tak
Efekty wejścia:		
Pojawienie się	Tak	Tak
Czworokąt	Tak	Tak
Koło	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się
Pojedyncze mignięcie	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Tak
Przylot	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Tak
Losowe pasy	Tak	Tak
Podział	Tak	Tak
Klin	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się

<b>Funkcja Microsoft PowerPoint 2002</b>	<b>Prezentacja PowerPoint (plik PPT)</b>	<b>Prezentacja przenośna (plik PDB)</b>
Ścieranie	Tak	Tak
Żaluzja	Tak	Tak
Szachownica	Tak	Tak
Wkraczanie	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Tak
Scalanie	Tak	Tak
Przylot	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Tak
Plus	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się
Losowe efekty	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się
Prążki	Tak	Tak
Okrąg	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się
Efekty subtelne (każda wersja)	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się
Efekty umiarkowane (każda wersja)	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się
Efekty wyraziste (każda wersja)	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się	Nie. Wyświetlane jako pojawienie się
Effekt wyróżnienia	Nie	Nie
Ścieżka ruchu	Nie	Nie
Efekty wyjścia	Nie	Nie
Podgląd efektu	Nie	Nie